

TMT - 

45.....400×450
50.....400×500
60.....400×600



特 長

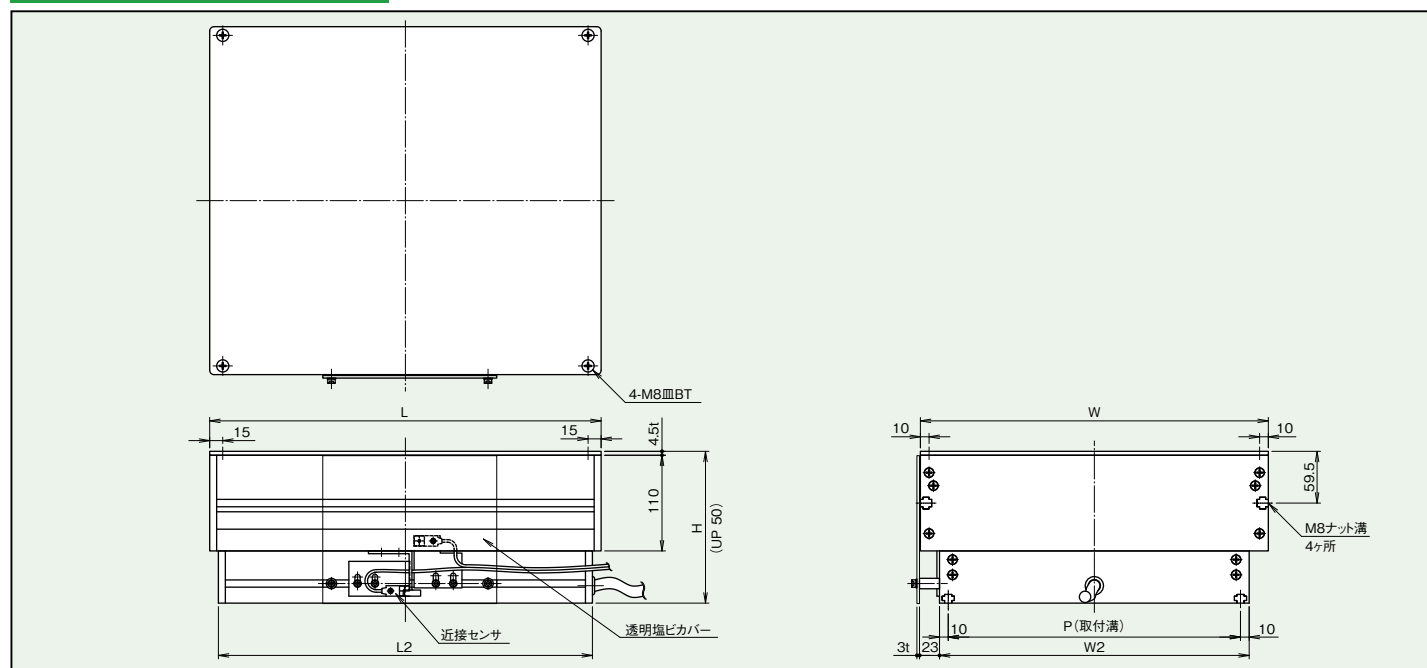
昇降機構はスコッチヨーク式を採用し、高精度な運転が可能です。
高頻度対応【フルストローク時、起動頻度5回／分、中間停止時起動頻度2回／分】
省電力モータ駆動0.1kwで連続バッテリー運転可能です。

標準機器一覧表

単位mm

型 式 () 内許容積載質量	テーブル寸法		上昇時間sec		最低機高	上昇距離	下部ベース寸法		取付溝寸法	モータ容量	自 重
	W	L	50Hz	60Hz	H	H1	W2	L2	P	w	kg
(125kg)											
TMT-	45	400	450	3.0	175	50	356	428	336 (M8)	90	43
	50		500					478			45
	60		600					528			47

全体図



電気回路図

